

Soyez inspiré par le mouvement. La nouvelle identité Kia.

L'inspiration, ça se provoque. Nous la trouvons lorsque nous sortons de notre zone de confort et explorons l'inconnu. Lorsque nous osons porter un nouveau regard sur le monde. Nous trouvons l'inspiration lorsque nous bougeons. Kia est là pour vous guider dans cette énergie du mouvement et vous aide à accéder à votre potentiel créatif. C'est pourquoi tout ce que nous créons vise à vous donner l'espace pour trouver l'inspiration et le temps pour donner vie à vos idées. Alors, rejoignez-nous dans ce voyage exceptionnel et découvrez, avec Kia, l'inspiration générée par le mouvement.



Esprit classique. Expérience avant-gardiste. La Kia Stinger est née de la passion de la conduite, profondément ancrée dans le cœur des vrais passionnés d'automobile. Chaque ligne est un clin d'œil à l'esprit classique Gran Turismo, du capot abaissé à son allure musclée. Mais ce n'est pas tout. Cette Kia époustouflante ouvre la voie à une ère nouvelle de puissance et de style, de performances exceptionnelles et tout simplement de la meilleure expérience sur la route.



Élargissez vos horizons. Prolongez les sensations.

L'esthétique d'une voiture implique de belles proportions et un bon équilibre. La Kia Stinger allie ces deux éléments à la perfection, avec son capot long à porte-à-faux avant raccourci, son empattement long et son habitacle abaissé. Cette allure unique permet d'améliorer l'aérodynamique et la propulsion, typiques des voitures de performance et annonçant une conduite vraiment exaltante.



Soyez inspiré.

Entrez dans l'univers du conducteur.

Pureté et exclusivité. La Stinger s'inspire du style GT sportif, combiné aux dernières technologies d'aide à la conduite. L'intérieur saisissant comporte des aérations circulaires dignes d'un avion de ligne, des cadrans aux contours métalliques et un garnissage satiné chromé. Depuis le siège conducteur abaissé garni de cuir nappa souple de série sur la GT, vous pourrez accéder à toutes les informations essentielles grâce au combiné d'instruments du tableau de bord ou à l'affichage tête-haute. L'écran de navigation 10,25" de la console centrale répond à tous vos besoins multimédias.





Préparez-vous à prendre le contrôle.

La Kia Stinger GT est fière d'être une voiture dédiée au conducteur. C'est pourquoi tout est conçu autour de vous, avec des sièges extraconfortables et des technologies simplifiant même les trajets les plus longs.

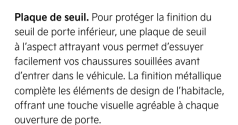
Ajustement du support latéral à alvéoles.

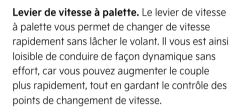
L'ajustement du support latéral assure un niveau de soutien maximal.

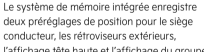
Soutien lombaire à alvéoles quatre positions. Idéal pour les longs trajets, le soutien lombaire à alvéoles quatre positions vous permet d'ajuster le réglage du dossier pour optimiser le confort et le soutien lombaire.

Extension de coussin. Pour lutter contre la fatigue, une extension de l'assise avance le bord avant du siège conducteur pour un meilleur support des cuisses.

Climatisation à 3 zones. Un système de contrôle de température entièrement automatique de série à deux zones, associé à la climatisation des sièges arrière, met des commandes personnelles à la disposition du conducteur et de tous les passagers. Les besoins en température de chaque occupant sont ainsi comblés, pour un confort optimal de chacun.





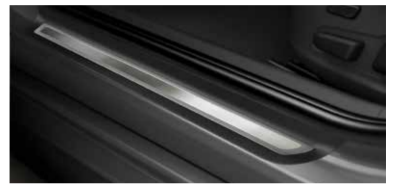


Système de mémoire intégrée (IMS).

l'affichage tête haute et l'affichage du groupe d'instruments. Ce moyen simple permet à un autre conducteur de se sentir chez lui, tout en conservant entièrement la personnalisation de la Stinger.

Sièges avant ventilés. Les sièges avant ventilés disponibles offrent une circulation d'air frais apaisante par temps chaud et un chauffage plus efficace et plus complet par temps froid. L'assise et le dossier de siège comportent des perforations pour la circulation d'air afin de conserver le confort d'une plus grande partie du corps (non disponible avec le pack de couleur suède noir).













Détendez-vous et profitez de votre trajet.

Le temps où les voitures sportives étaient réservées aux rares machines de course est révolu. D'ailleurs, l'un des nombreux avantages de l'empattement long de la Stinger est son habitacle spacieux. Il permet à tous les passagers de profiter de l'espace accueillant de cette fastback élégante et épurée. En outre, le siège conducteur électrique confortable et ajustable en huit positions et le siège passager avant électrique à six positions vous offrent tout le confort et le soutien nécessaires, que vous partiez à l'aventure ou au travail.



Grand toit ouvrant. Un toit ouvrant large, inclinable et coulissant, se commandant via une pression unique, est disponible en option sur tous les niveaux d'équipements. Une simple pression d'un bouton vous permet de faire entrer la lumière et l'air frais dans l'habitacle accueillant.



Espace de l'habitacle arrière. La Stinger offre un dégagement ample au niveau de la tête, des épaules et des jambes, afin que les passagers arrière puissent s'asseoir et s'étirer confortablement.

Ouvrez la voie à des trajets exaltants. À bord de la Kia Stinger, chaque trajet procure un plaisir immédiat. C'est parce que nous avons consacré des années de recherche et de réglages méticuleux à la création de cette voiture incroyable. Chaque tournant et chaque moment d'accélération est soutenu par la confiance d'une ingénierie experte, qu'il s'agisse de la puissance de la propulsion, de la gestion du poids et de l'équilibre du châssis, du design aérodynamique ou, bien sûr, du moteur puissant.





Accélérez vos battements de cœur.

À bord de la Stinger, tous les avantages de la propulsion, à savoir une meilleure accélération, une meilleure agilité et tenue de route, sont réunis pour un effet stupéfiant. Même à bas régime, la propulsion arrière offre une expérience de conduite unique et sportive. La traction intégrale est également disponible pour un meilleur contrôle de la conduite sur les routes difficiles, tandis que la boîte de vitesses automatique à huit rapports assure un changement de vitesse fluide.



Moteur biturbo V6 3,3 I. Le moteur essence V6 D-CVVT V6 biturbo le plus puissant de la gamme Kia répond et accélère merveilleusement, tout en atteignant un couple considérable à divers régimes. Les systèmes d'admission d'air et d'échappement sur mesure enrichissent également les performances exceptionnelles.



Boîte de vitesses automatique à huit rapports. Des changements de vitesse rapides et fluides sont la marque de fabrique de cette boîte de vitesses automatique à huit rapports. De plus, un amortisseur à pendule centrifuge, conçu pour optimiser l'efficience énergétique, limite le bruit et les vibrations.

Frein de stationnement électronique (EPB). Un frein de stationnement électronique offre une activation rapide et sûre sans demander l'effort requis par les leviers de frein mécaniques traditionnels. Tirez sur le commutateur EPB situé sur la console centrale pour activer le frein de stationnement. Le mode Auto Hold maintient temporairement le véhicule à l'arrêt, même lorsque la pédale de frein est relâchée.

Domptez et contrôlez la route quelle que soit la météo.

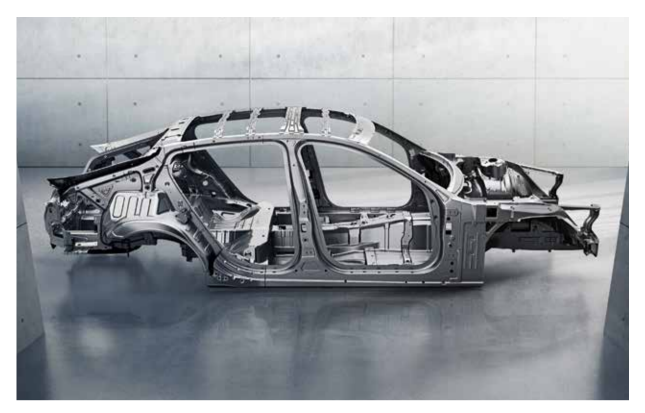


Contrôle électronique de trajectoire (ESC). Une performance de freinage et de contrôle directionnel optimale est obtenue en délivrant automatiquement la force de freinage nécessaire à chaque roue selon l'évaluation du couple moteur et des conditions de conduite.

Drive Mode Select (DMS). Le DMS change les caractéristiques de conduite du moteur, de la boîte de vitesses, de la suspension, de la direction et de la traction intégrale. Il peut même ajuster le son du moteur. Choisissez parmi 5 modes de conduite: Comfort, le mode par défaut pour une accélération fluide et le confort; Sport, pour une conduite plus dynamique; Sport +, pour une conduite dynamique avec une stabilisation réduite; Eco, pour économiser du carburant et Smart, pour des ajustements intelligents des caractéristiques de conduite.







Acier haute résistance (AHSS) et acier estampé à chaud. La Kia Stinger est dotée d'acier haute résistance (AHSS) pour une rigidité exceptionnelle. Elle embarque également une technologie d'estampage à chaud pour renforcer la solidité des zones les plus cruciales, avec des sections de cadre de porte latérale monocoque aidant à disperser les forces d'impact d'une collision.

Sept airbags. Pour mieux protéger les occupants et réduire la gravité des blessures en cas de collision, la Stinger est dotée de série de deux airbags frontaux, de deux airbags avant latéraux, de deux rideaux gonflables latéraux ainsi que d'un airbag de protection des genoux du conducteur.

Airbag de protection des genoux. L'airbag de protection des genoux du conducteur aide à réduire l'impact et les blessures en cas de collision.

Capot actif (AHLS). Pour protéger les piétons de graves blessures à la tête en cas de collision, l'AHLS peut détecter l'impact avec un piéton et relever automatiquement le capot. Ceci permet d'augmenter l'espace de déformation et de réduire considérablement le risque de blessure.







Laissez-vous porter par le courant. Filez au vent.

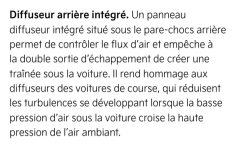
Ardoise vierge, inspiration classique Gran Turismo: la création de la Kia Stinger offrait un trésor d'opportunités. Le résultat allie l'esthétique iconique aux dernières avancées technologiques en matière d'aérodynamique et de réduction du bruit. Tandis que l'extérieur est modelé pour réduire la traînée et optimiser la stabilité et le contrôle, la structure et l'intérieur sont conçus pour isoler les passagers des bruits et des vibrations.





Pare-chocs avant avec rideau d'air intégré.

L'avant époustouflant de la Stinger possède un objectif bien défini: le rideau d'air intégré du parechocs avant permet de gérer le flux d'air, réduire la traînée et orienter l'air de refroidissement vers le radiateur et les freins avant. De même, les ouvertures inférieures dirigent le flux d'air vers les passages de roue, ce qui permet de réduire la traînée et contribue au refroidissement des freins. Outre l'économie de carburant et la réduction du bruit, le design avant contribue également à la stabilité de la voiture.



Couvercle de coffre avec effet béquet. Pour améliorer la stabilité et optimiser la circulation de l'air se formant à l'arrière de la Stinger lors de la conduite à vitesse élevée, le bord extérieur du couvercle de coffre est courbé, offrant un effet de béquet et une superbe touche finale à la silhouette de la Stinger.



Alors que les aspects aérodynamiques de la silhouette s'affichent à la vue de tous, la Stinger est également dotée de fonctions vitales de réduction de la traînée, qui améliorent la circulation de l'air sous la voiture. Elle utilise un système de jupes solides, situées sous le moteur et la transmission, de chaque côté de l'habitacle, et de chaque côté de la suspension arrière. Ces jupes réduisent la résistance du flux sous la carrosserie lors de la conduite à haute vitesse.

Bruit, vibrations et secousses (NVH). À l'intérieur comme à l'extérieur, chaque élément de la Stinger a été conçu pour réduire le bruit, les vibrations et les secousses. La zone du moteur et le tableau de bord bénéficient d'une isolation renforcée, tandis que les joints des montants et le cadre sont dotés d'un rembourrage additionnel. De nouveaux matériaux d'isolation, un système d'échappement reconfiguré et une traverse arrière plus rigide contribuent également à une conduite plus fluide et silencieuse. Les rétroviseurs extérieurs et les portes sont sculptés pour réduire le bruit et la traînée. De plus, les modèles à propulsion utilisent un amortisseur à pendule centrifuge pour réduire les vibrations.







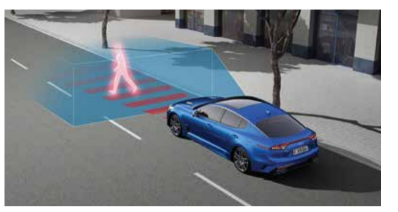




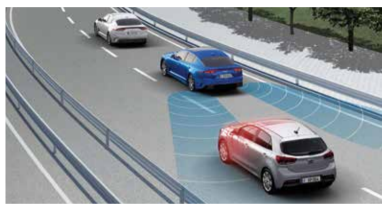
Laissez-vous guider par l'intelligence.

Les technologies DriveWise combinent les systèmes avancés d'assistance au conducteur (ADAS) de Kia, une série d'innovations de sécurité intelligentes permettant de réduire de nombreux dangers et soucis inhérents aux routes d'aujourd'hui. Elles offrent une meilleure sécurité routière et une conduite agréable et sans souci.





Aide anticollision avant (FCA). Le système FCA utilise les données de radar et de caméra pour détecter les véhicules ou piétons approchants. Il prend alors les mesures nécessaires pour éviter toute collision potentielle. Lorsque celui-ci détecte un risque de collision, il aver tit le conducteur et peut même freiner automatiquement pour réduire les dommages.



Assistance à l'évitement de collision dans l'angle mort (BCA). Lorsque vous souhaitez changer de bande de circulation, le système d'assistance à l'évitement de collision dans l'angle mort détecte tout véhicule se trouvant dans votre angle mort et vous alerte, avec un symbole d'avertissement situé dans votre rétroviseur et sur l'affichage tête haute à l'intérieur de la voiture. Si vous commencez à changer de bande alors qu'une voiture se trouve dans votre angle mort, la Stinger actionnera automatiquement les freins pour éviter une collision; les symboles d'avertissement du rétroviseur latéral et tête haute clignoteront et un signal sonore retentira.



Moniteur d'angle mort (BVM). Conçu pour améliorer la visibilité dans les angles morts, le BVM utilise des caméras latérales. Ainsi, lorsque vous actionnez votre clignotant vers la gauche ou la droite, votre tableau de bord affichera la vue de la route dans votre angle mort. Si vous indiquez la gauche, il vous montrera la vue arrière sur votre gauche ; si vous indiquez la droite, il affichera la vue de droite.



Avertisseur de sortie du véhicule (SEW).

Conçu pour empêcher les passagers arrière de sortir du véhicule lorsque le système détecte des dangers potentiels imminents. Le cas échéant, le système enclenchera le verrouillage électrique et émettra une alerte sonore et visuelle.



Reconnaissance des panneaux de limitation de vitesse (ISLA). L'ISLA vous aide à respecter les limitations de vitesse. Grâce à la caméra située sur le pare-brise, le système détecte les limitations de vitesse et les restrictions de dépassement, et il affiche les informations de manière claire sur l'écran de navigation et le combiné d'instruments.



Assistance au maintien de voie (LFA).

Le système de conduite autonome de niveau 2 de Kia fait un pas de géant vers la conduite semi-automatisée. En collaboration avec Smart Cruise Control, la LFA contrôle l'accélération, le freinage et la direction en fonction des véhicules qui vous précèdent. Cela rend la conduite dans les embouteillages plus facile et plus sûre. Le système utilise des caméras et des capteurs radar pour maintenir une distance de sécurité par rapport au véhicule qui vous précède et surveille le marquage routier pour maintenir votre voiture au centre de votre bande de circulation. La LFA fonctionne entre 0 et 180 km/h.



Aide à la conduite sur autoroute (HDA).

La HDA maintient la vitesse réglée par le conducteur ou la limitation de vitesse autorisée sur l'autoroute. En même temps, elle contrôle la direction, l'accélération et la décélération dans votre bande de circulation, tout en gardant une distance de sécurité par rapport au véhicule qui vous précède. Conçue pour adapter automatiquement votre vitesse à la limite autorisée détectée par le système de navigation.



Régulateur de vitesse adaptatif intelligent basé sur la navigation avec détecteur de virage (NSCC-C). Entrer trop rapidement dans un virage peut être très dangereux. Pour vous aider à garder le contrôle du véhicule, la NSCC-C utilise les données du système de navigation pour évaluer les prochains virages, puis réduit la vitesse de croisière jusqu'à ce que vous sortiez du virage avant de reprendre la vitesse présélectionnée.



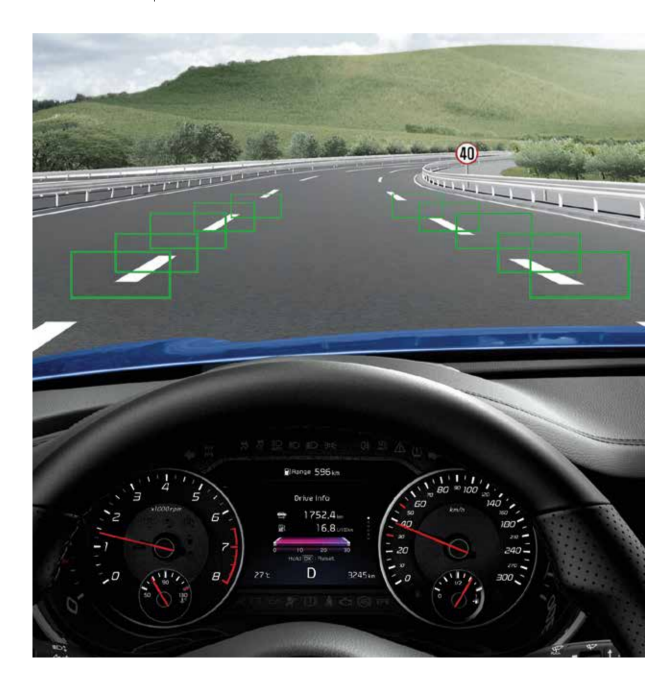
Sécurité. Les technologies DriveWise reconnaissent les dangers de manière précoce grâce à un système intrinsèque de capteurs et de caméras. Elles sont conçues pour améliorer la sécurité en éliminant préventivement le risque d'accident.



Commodité. Les technologies DriveWise sont conçues pour offrir autant d'informations que vous le souhaitez, voire le moins possible, pour plus de confort. Elles vous permettent de rester autonomes et de vous concentrer sur les tâches essentielles au lieu des corvées.



Efficience. Les technologies DriveWise aident à améliorer la qualité de vie en soutenant une conduite efficiente en matière de carburant et de temps.



Restez connecté à votre univers.

Lorsqu'une route dégagée s'offre à vous, la Stinger vous aide à vous concentrer sur le plaisir de la conduite grâce à des technologies sophistiquées et pratiques. Du système de navigation à écran 10,25" au combiné d'instruments, toutes les sources d'informations vitales sont à portée de main pour une utilisation intuitive.

Système de navigation avec écran 10,25". Le système de navigation élégant comporte un large écran tactile flottant de 10,25" pour un accès multimédia simplifié. Celui-ci vous indique les informations de navigation, les mises à jour en temps réel et bien plus encore. De plus, il se connecte également au système audio.



Combiné d'instruments à écran 7". L'écran TFT LCD haute définition" du combiné d'instruments offre des données essentielles et personnalisables, de l'économie de carburant moyenne aux informations de navigation détaillées.

Chargeur sans fil pour smartphone. Chargez votre smartphone compatible en toute simplicité, sans utiliser de câble, en le plaçant sur le chargeur téléphonique sans fil de la console centrale. Celui-ci vous avertit même lorsqu'un appareil est laissé sur le chargeur lorsque vous quittez la Stinger.





Restez connecté. Soyez inspiré.

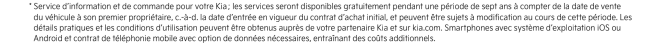
Chez Kia, nous pensons que les connexions peuvent ouvrir la porte à une infinité d'opportunités. Des opportunités qui vous inspirent à donner vie à de grandes idées. En voiture, sur votre téléphone, où que vous soyez et quoi que vous cherchiez. C'est exactement ce que vous trouverez avec l'application et les services à bord Kia Connect (UVO), conçus pour assurer le suivi permanent de votre voiture et offrir des informations en continu sur votre trajet. À bord, vous recevez en permanence des informations relatives à la navigation en ligne basées sur les inforoutes en temps réels, notamment concernant les stations-service, les parkings, les conditions climatiques et les points d'intérêt. La reconnaissance vocale et les autres fonctionnalités viennent compléter ces interactions. Avec l'application Kia Connect (UVO), vous pouvez accéder au transfert de profil d'utilisateur, à la navigation dernier kilomètre, au service de voiturier, à la fonction find my car, au contrôle des portes et à bien d'autres éléments. Avec tant d'outils, il est plus que jamais temps de faire de chaque trajet... une expérience véritablement inspirante.



Toujours prêt au départ. Grâce aux services à bord de Kia Connect (UVO), vous avez accès, en continu, à toute une série d'informations détaillées pour votre trajet. Sélectionnez l'itinéraire le plus rapide, quelle que soit votre destination, grâce aux données inforoute en temps réel, avec mise à jour continue et estimation de l'heure d'arrivée. Utilisez les services live Kia Connect (UVO) pour accéder aux informations météorologiques et trouver les parkings disponibles, les points d'intérêt et les stations-service. Activez la reconnaissance vocale pour commander le système en mains-libres. Accédez au calendrier de votre smartphone sur votre écran de navigation avec le calendrier tierce partie et laissez-vous guider jusqu'à votre prochain rendez-vous.



Connectez-vous à la facilité. Même lorsque vous n'êtes pas dans votre voiture, utilisez l'application interactive Kia Connect (UVO) sur votre smartphone pour gagner du temps et rester connecté en toute facilité. Ouvrez la fonction Find my car pour retrouver votre voiture dans les grands parkings ou dans un quartier inconnu. Lorsque vous êtes stationné, la navigation dernier kilomètre vous guide de votre voiture à votre destination finale. Si quelqu'un d'autre a pris le volant de votre voiture, la fonction service de voiturier assure la supervision pour vous. Planifiez et organisez votre trajet avec la fonction Send to car et retrouvez le résumé de vos trajets dans mes trajets.







La connexion qui suit votre rythme. Même lorsque vous n'êtes pas dans votre voiture, ne perdez jamais de vue les informations dont vous avez besoin avec l'application smartphone de Kia Connect (UVO). Le statut du véhicule vous propose un rapport complet sur votre voiture, y compris l'état des fenêtres, la réserve de carburant ou l'autonomie de batterie et une série de données de diagnostic essentielles avant le départ. Appuyez sur le contrôle des portières pour verrouiller ou déverrouiller les portes de votre voiture à distance. Assurez-vous que les fenêtres et le capot sont bien fermés. Et ce n'est pas tout: même si quelqu'un d'autre était au volant de votre voiture, vous pouvez restaurer tous vos paramètres enregistrés avant de prendre la route grâce au transfert du profil utilisateur.



Soutien sécurité et service Avec Kia Connect (UVO), vous pouvez assurer votre sécurité et celle de votre voiture à l'aide de toute une série de fonctions innovantes à distance. L'alarme antivol vous avertit en cas d'effraction. L'alerte ralenti vous signale si vous avez oublié que le moteur tourne alors que vous êtes en mode stationnement (vitesse P) avec la porte ouverte.

Les écrans Kia Connect (UVO) sont affichés uniquement à titre d'illustration et ne correspondent pas nécessairement à la version la plus récente de l'application et des services à bord Kia Connect (UVO).

Pour toute question relative aux réglementations ou aux éléments légaux, veuillez vous reporter aux Conditions d'utilisation de Kia Connect (UVO).

Une expérience exaltante.

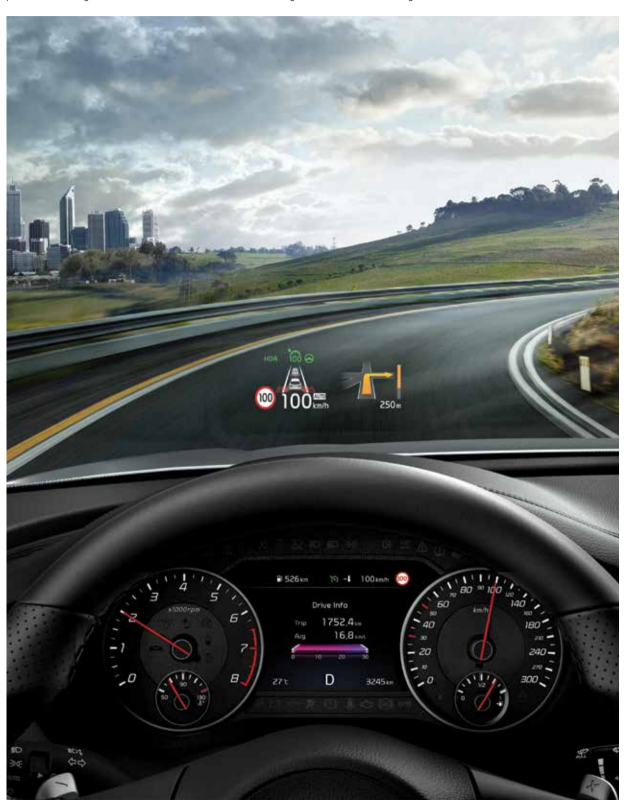
Cette Gran Turismo rythme votre plaisir de conduite. Avec la bande-son idéale, grâce au système audio Harman Kardon® et des technologies sophistiquées comme l'affichage tête-haute qui vous aide à rester concentré sur la route.

Système audio Harman Kardon® haut de gamme à 15 hautparleurs. Pour profiter d'un son de classe mondiale, le système audio Harman Kardon® de 720 W est doté de 15 haut-parleurs, dont le premier caisson de basses sous le siège de Kia, situé sous les sièges conducteur et passager. La technologie Clari-Fi™ améliore l'expérience audio numérique, tandis que la dernière technologie audio surround QuantumLogic™ distribue le son dans l'habitacle pour un spectre sonore multidimensionnel authentique et raffiné.





Affichage tête haute (HUD). Pour vous aider à rester concentré sur la route, l'affichage tête haute (HUD) couleur de 8" à hauteur ajustable affiche les informations de conduite essentielles sur le pare-brise. Celles-ci incluent la vitesse, la navigation détaillée, les paramètres du régulateur de vitesse, le limiteur de vitesse intelligent et la détection des angles morts.



Plantez le décor de votre expérience Stinger.

L'intérieur de la Stinger capture à merveille l'esprit Gran Turismo avec ses coloris riches et audacieux. Le capitonnage des sièges en cuir nappa, les surpiqûres contrastantes et un choix de garnissages en aluminium ou brillantes viennent enrichir cette atmosphère raffinée.



Pack couleur suède noir (option). Garnissage cuir & suède noir avec surpiqures et ceintures de sécurité rouges.



Garnissage de la surface supérieure de la console.



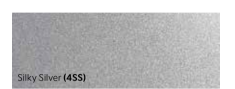
Intérieur noir uni. Garnissage cuir nappa noir.



Pack couleur rouge (option). Garnissage cuir nappa rouge.

Couleurs de carrosserie



































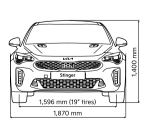


Jantes

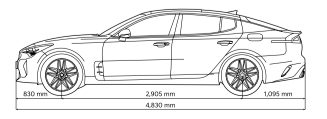


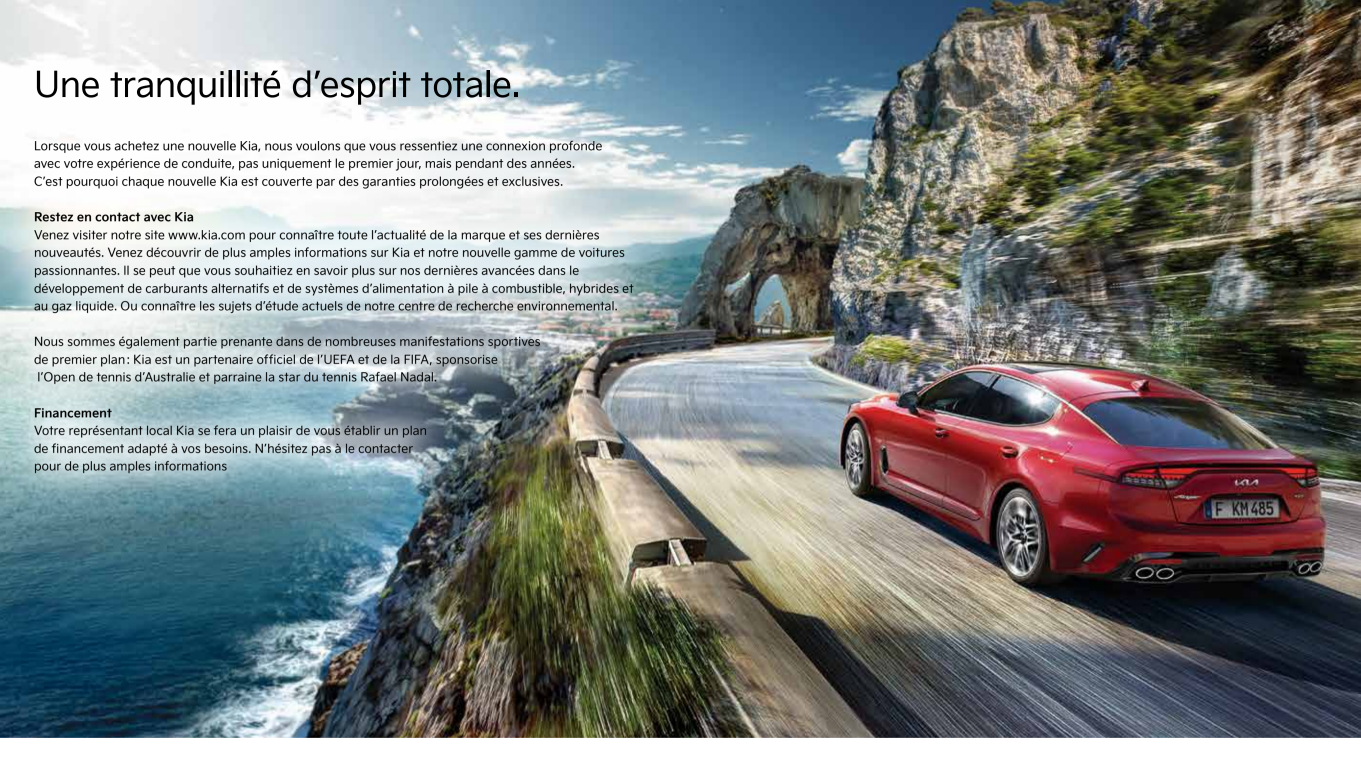
Jantes en alliage 19"

Dimensions (mm)









7 ans de garantie sur véhicule. Chaque nouvelle Kia bénéficie d'une garantie de 7 ans/ 150 000 km (illimitée jusqu'à 3 ans; limitée à 150 000 km à partir de 4 ans). Cette garantie pare-chocs à pare-chocs est gratuite et suit la voiture d'un propriétaire à un autre pour autant qu'elle soit entretenue correctement conformément au programme d'entretien.

7 ans de garantie Kia sur la batterie VE/HEV/PHEV. Que vous optiez pour une Kia électrique (VE), électrique hybride (HEV) ou Plug-in Hybrid (PHEV), sachez que nos batteries sont conçues pour avoir une longue durée de vie*. C'est pourquoi, chez Kia, nous sommes heureux de vous offrir une garantie de 7 ans à partir de la première immatriculation ou jusque 150 000 km, selon la première de ces deux éventualités. Même pour les batteries à bas voltage (48 V et 12 V) de nos

véhicules électriques Mild-Hybrid (MHEV), notre garantie Kia vous couvre pour une période de 2 ans à partir de la première immatriculation, indépendamment du kilométrage atteint. Il ne vous reste donc qu'à profiter pleinement, jour après jour et pendant des années, de l'expérience de conduite au volant de notre véhicule écologique.

Garantie peinture de 5 ans et anti-perforation de 12 ans

La très haute qualité de notre peinture permettra à votre nouvelle Kia de conserver tout son éclat d'origine et d'être parfaitement protégée pendant de longues années. Elle bénéficie également d'une protection anticorrosion exceptionnelle et d'une garantie de 12 ans contre la perforation par la rouille de l'intérieur vers l'extérieur.

*Les blocs batterie lithium ion Kia à haut voltage incorporés dans les véhicules électriques (VE), les véhicules électriques hybrides (HEV) et les véhicules électriques plug-in hybrid (PHEV) sont conçus pour offrir une durée de vie prolongée. Ces batteries sont couvertes par la garantie Kia pendant 7 ans à compter de l'immatriculation initiale ou jusqu'à 150 000 km, à la première de ces deux éventualités. Pour les batteries à bas voltage (48 V et 12 V) dans les véhicules électriques Mild-Hybrid (MHEV), la garantie Kia couvre une période de 2 ans à compter de la première immatriculation, indépendamment du kilométrage atteint. Exclusivement pour les VE et les PHEV, Kia garantit une capacité de 70 % de la batterie. La réduction de la capacité de la batterie des HEV et MHEV n'est pas couverte. Pour réduire au maximum l'éventuelle réduction de capacité, suivez les instructions mentionnées dans le manuel du véhicule. Pour plus d'informations sur la garantie Kia, rendez-vous sur www.Kia.com.









1) 7 ans de garantie d'usine totale ou 150.000 kilomètres (selon la première limite atteinte, sans limitation de kilométrage pendant les 3 premières années).

2) Le programme 7 Year Map Update donne droit à l'acheteur d'une Kia neuve vendue à partir du 01.03.2013 par Kia Belgium via un distributeur Kia agréé en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg et équipée d'un système de navigation LG d'origine, à une mise à jour annuelle de sa carte de navigation (maximum une fois tous les 12 mois) par un distributeur ou réparateur Kia agréé dans l'Union Européenne (uniquement sur rendezvous). Cette actualisation annuelle est valable pendant 7 ans après la livraison de la voiture.

Les informations sur les pneus en ce qui concerne l'efficacité énergétique et d'autres paramètres conformément au règlement (UE) 2020/740 sont disponibles sur notre site web, veuillez visiter: https://www.kia.com/be/fr/acheter/etiquettes-de-pneus.

Les informations sur les pneus indiquées sont à titre indicatif.

Kia Belgium SA

Rue Colonel Bourg 109 1140 Evere T 00800 69 70 69 70 info@kia.be www.kia.com Toutes les informations, illustrations et caractéristiques figurant dans le présent document étaient correctes lors de la mise sous presse et peuvent faire l'objet de modifications sans notification. Les modèles et équipements présentés dans la présente brochure peuvent être différents de ceux disponibles sur votre marché. En raison des limites inhérentes au procédé d'impression, les coloris extérieurs représentés peuvent différer légèrement des coloris réels. Contactez votre concessionnaire Kia local pour obtenir les toutes dernières informations disponibles.

